

วัน / เวลา	หัวข้อบรรยาย / กิจกรรม	วิทยากร
<b>วันพุธที่ 17 พฤษภาคม 2560</b>		
08.00-08.15 น.	ลงทะเบียน	
08.15-08.30 น.	พิธีเปิดการประชุม	คณบดีคณะเภสัชศาสตร์
08.30-10.30 น.	การวิจัยผสมผสาน: - ปรัชญาพื้นฐานงานวิจัย - เหตุผลความจำเป็นของการวิจัยผสมผสาน	ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล
10.30-10.45 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
10.45-12.15 น.	ข้อคำนึงในการออกแบบการวิจัยเชิงปริมาณ: - รูปแบบการวิจัยเชิงปริมาณ - ประชากร ตัวอย่าง และการสุ่มตัวอย่าง - เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล:- แบบสอบถาม แบบบันทึกข้อมูล ความเที่ยง ความตรง	ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา
12.15-13.15 น.	<b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b>	
13.15-15.15 น.	ข้อคำนึงในการออกแบบการวิจัยเชิงปริมาณ (ต่อ): - การจัดการข้อมูลให้เหมาะสมกับการวิเคราะห์ข้อมูล - การเลือกใช้สถิติพรรณนาและสถิติอนุมานอย่าง เหมาะสม - การอ่านผลการวิเคราะห์ข้อมูลจากโปรแกรมสถิติ และนำเสนอผลการวิเคราะห์อย่างเหมาะสม	ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา
15.15-15.30 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
15.30-16.30 น.	ประชุมกลุ่มย่อยภาคปฏิบัติการเรื่อง โจทย์ปัญหาการวิเคราะห์ ข้อมูลการวิจัยเชิงปริมาณโดยใช้สถิติพรรณนาและสถิติอนุมาน อย่างเหมาะสม	<b>ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา</b> ภญ.ดร.วรรณิ ชัยเฉลิมพงษ์ ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา
<b>วันพฤหัสบดีที่ 18 พฤษภาคม 2560</b>		
08.00-08.30 น.	ลงทะเบียน	
08.30-10.30 น.	การออกแบบการวิจัยเชิงคุณภาพในการวิจัยผสมผสาน: กระบวนการในการเก็บรวบรวมข้อมูลเชิงคุณภาพ - ข้อมูลที่ต้องเก็บรวบรวม - การบันทึกข้อมูล - การจัดการในการเก็บข้อมูล	ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา
10.30-10.45 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
10.45-12.00 น.	การออกแบบการวิจัยเชิงคุณภาพในการวิจัยผสมผสาน: กระบวนการในการเก็บรวบรวมข้อมูลเชิงคุณภาพ (ต่อ) - การเลือกกลุ่มตัวอย่างที่ศึกษา - คำถามเกี่ยวกับจำนวนตัวอย่างที่ต้องใช้ - การเลือกผลลัพธ์เพื่อใช้ในการติดตาม - การเลือกใช้เครื่องมือในการเก็บข้อมูล - การสังเกต - การสัมภาษณ์เชิงลึก - การสนทนากลุ่ม	ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา

12.00-13.00 น.	<b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b>	
13.00-14.30 น.	การวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยเชิงคุณภาพในการวิจัยผสมผสาน: กระบวนการในการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ - การเตรียมข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์ - การวิเคราะห์ข้อมูล - การนำเสนอผลการวิเคราะห์ - การตรวจสอบความถูกต้องของผลการวิเคราะห์	ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล
14.30-14.45 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
14.45-16.30 น.	ประชุมกลุ่มย่อยภาคปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบการวิจัย และการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยเชิงคุณภาพ	<b>ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา</b> ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา ภญ.ดร.วรรณิ์ ชัยเฉลิมพงษ์
<b>วันศุกร์ที่ 19 พฤษภาคม 2560</b>		
08.00-08.30 น.	<b>ลงทะเบียน</b>	
8.30-10.00น.	การวิจัยผสมผสาน: - การออกแบบการวิจัย และรูปแบบของงานวิจัยผสมผสาน - ตัวอย่างการวิจัยผสมผสานในเภสัชกรรมปฏิบัติ	ภญ.ดร.วรรณิ์ ชัยเฉลิมพงษ์
10.00-10.15 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
10.15-12.00 น.	การนำผลการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพมาผสานกัน - แนวทางในการผสมผสานการวิจัย - ตัวอย่างรายงานวิจัยที่แสดงการผสมผสานการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ	ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา
12.00-13.00 น.	<b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b>	
13.00-14.30 น.	ประชุมกลุ่มย่อยภาคปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบวิจัยผสมผสานจากโจทย์ปัญหาการวิจัยในหน่วยงานที่ปฏิบัติงาน - รูปแบบการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ - ประชากร ตัวอย่าง การสุ่มตัวอย่าง - การเก็บรวบรวมข้อมูล - แนวทางการวิเคราะห์ข้อมูล	<b>ภญ.ดร.วรรณิ์ ชัยเฉลิมพงษ์</b> ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา
14.30-14.45 น.	<b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>	
14.45-16.30 น.	การนำเสนอผลประชุมกลุ่มย่อยภาคปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบวิจัยผสมผสานจากโจทย์ปัญหาการวิจัยในหน่วยงานที่ปฏิบัติงาน และการร่วมอภิปรายและวิพากษ์โดยผู้เข้าร่วมประชุมและทีมวิทยากร	<b>ภญ.ดร.วรรณิ์ ชัยเฉลิมพงษ์</b> ภญ.ผศ.ดร.อารีวรรณ เขียวชาญวัฒนา ภก.ผศ.ดร.วิบูลย์ วัฒนนามกุล ภญ.ผศ.ดร.กรแก้ว จันทภาษา

**หน่วยกิตประมาณ 17 หน่วย**

**เพื่อให้ได้รับประโยชน์สูงสุดจากการเข้าประชุมเชิงปฏิบัติการและ  
เพื่อการนับหน่วยกิตสะสม ขอให้ทุกท่านเข้าร่วมประชุมให้ครบทุกหัวข้อ**